Index of Claims



Application/Control No.

10/803,172

Date

Examiner

Temica M. Beamer

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHERZER, SHIMON B.

Art Unit

2617



-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

										_
Cla	im	~	,		[Date	2			\Box
- I	la .	ò								
Final	Original	7	ر ا							
		5	\angle	L						Ш
<u></u>	1 2 3 4 5	1	$ldsymbol{ld}}}}}}$			_				Ш
	2	V /	<u> </u>		ļ	<u> </u>				Н
<u> </u>	3	1	┡			<u> </u>	-	_		
	4	V	_	_	-	┝			_	\dashv
-	6	4		-	\vdash	⊢	\vdash			Н
-	7	1			⊢				-	Н
	8	1	۲			<u> </u>		_		-
	9	7	╌	\vdash	-	-				П
	10	J	<u>. </u>							П
	11	1	7							
	12	V								
	13 14 15	i/								
	14	W	<u>/</u>	_	_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш
ļ	15	Ľ		_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	_	Ш
<u> </u>	16 17	4	_	<u> </u>	_	_	ļ		<u> </u>	
	17	1	<u> </u>	L	_	_	┞		<u> </u>	\vdash
	18 19	1	-	⊢	\vdash	_	_		-	Н
	20	1	⇤	⊢	⊢	-	-		-	Н
\vdash	21	1	一	┢	┢	 	-		├	Н
\vdash	22	17	┪	 	┢	-	-	-	├	H
	22 23	7					\vdash			П
-	24	7	1			<u> </u>	\vdash		_	П
	25	J	厂	Г						
	26	7								
	27	V								
	28		1_							
	29	1	L			<u> </u>	L	<u></u>		Ш
	30	V]	_	_		L		_	Ц
<u> </u>	31	14	}_	₩	<u> </u>	_	—	<u> </u>	\vdash	Н
	32	14	┥	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	
-	33	1	╀			├	-	 -	⊢	Н
\vdash	34 35	1.	∤─	 		\vdash	 	-	\vdash	Н
	36	15	╀┈	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	H
	37	ď	T	_		_	-	 	\vdash	H
	38	V.	F				Γ		Г	П
	39	1	L							
	40	V								
	41	V	1			<u> </u>	<u> </u>		L	Щ
<u></u>	42	1	 	Ŀ	_	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ
<u> </u>	43	W	 	_	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	Н
-	44	W,	⊬	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Н
<u> </u>	45	V	┥	-	-		<u> </u>	 	⊢	Н
\vdash	46 47	1	<u>r</u>	├			├	-	\vdash	\vdash
	48	لا, ا	[7	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	49	W	⊬	H	\vdash		\vdash	 	┢═	Н
	50	V		Т			H		\vdash	П
		<u></u>		_	_		_			

Claim						Jak	_			
Final	Original	100/2	, .							
-	51									
<u> </u>	51 52 53 54 55	-	_	Н						
	52	010		H						
	53	V	_	-		_				-
<u> </u>	54									
	55	~								
	56	Ľ	r	_						
	57	1								
	58	✓,	_		_	_				
	57 58 59 60	V			_					_
	60	/	_					\perp		<u> </u>
<u> </u>	61	V)	\Box				_			
	62	1	L.,							
	63	<u> </u>	_							_
	64	Z	_	_					Ц.	
	65	8								L
	66	V	<u> </u>	L		_				
	67	4		L						_
	68	1	<u>. </u>	L						_
	69	1	<u>. </u>							
	70	/						匚		
	71									
	72	V,								
	73	7				Г				
	74	/	\overline{Z}							
	75	1	-							
	76	ļ .								
	77									
	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77			<u> </u>						
	79	Г		\Box				Г		
	80	Т		Т	 					
	81			T	一		\vdash	\vdash		
	82									
	83	\vdash						\vdash	\vdash	
	84	Т	\vdash	\vdash	\vdash		Т	\vdash	_	\vdash
	83 84 85	\vdash	Т		\vdash		Т	\vdash		
	86	┰	_		\vdash			Г	_	
	86 87	\vdash		Т			_			$\overline{}$
—	88	_	_		-			<u> </u>		_
	89	-	<u> </u>	-				-		-
<u> </u>	89 90							\vdash		
	91							\vdash		
	92	 			<u> </u>	†	Г	 		
	93	 		<u> </u>			Г			
	94	┰		\vdash	\vdash			\vdash		
	95		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	96	\vdash	 	 	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	
 	97	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash
	98	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Т	<u> </u>
	99	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash	 	_
	100	 	 		_		-	 	 	

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim				•		Date				\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149								Ī			\sqcap
102	Final	Original									
102		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 140 149 149 140 149 149 140		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 140 149 149 140 149 149 140		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106		$oxed{oxed}$							
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		_				_			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_					-		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109						_	Щ	-	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110				\vdash		-			\dashv
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		-		-					\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		112						-		-	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	\vdash	\dashv	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		H	-	-		\vdash	H		\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	Н	Н		_	-	Н	Н		\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									\Box
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122				<u> </u>					
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	L.,	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	<u> </u>		Ш
128		124		<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ				
128		125		_		_	⊢	-			-
128		120	-	_				-	H		-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	\vdash	H		├	\vdash	├	-	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	\vdash	⊢		├				H	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	┢	┢	\vdash	\vdash	-		⊢	\vdash	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	-	\vdash		 	_	\vdash	H	H	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				 			\vdash		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133						<u> </u>		Г	П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		$ldsymbol{f eta}$		L_			\Box		Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	L	<u> </u>		L	_	_			Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	L.	ļ	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	ļ			<u> </u>	 _	<u> </u>		Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	-		⊢	<u> </u>	Н
142 143 144 145 146 147 148 149		141	\vdash	-	\vdash	-	-	-	\vdash	_	Н
143			\vdash	\vdash	\vdash			-	-		\vdash
144			\vdash	 	<u> </u>	-	 	1	\vdash	\vdash	H
145			-	 		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
146 147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н
147 148 149					Г		<u> </u>	<u> </u>	\Box	<u> </u>	П
149		147	 		l	Г	Г				П
		148									
150											
		150		匚	L	\Box	匚		ļ		